



ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΣ ΙΣΤΟΣ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗΣ GOOGLE

Δυνατότητες σταδιοδρομίας σε εκατοντάδες μηχανικούς στο εξωτερικό



Δυνατότητες σταδιοδρομίας και σε εκατοντάδες διπλωματούχους μηχανικούς στο εξωτερικό δίνει ο παγκόσμιος ιστός αναζήτησης Google. Οι θέσεις που πρόκειται να καλυφθούν υπάρχουν για χώρες που βρίσκονται στις πέντε ηπείρους του πλανήτη (Αμερική, Ευρώπη, Αφρική, Ασία και Αυστραλία). Το νέο προσωπικό πρόκειται να στελεχωσει κενές θέσεις στους 25 τομείς βάσης της Google. Οι τομείς αυτοί αποτελούν μέρη έξι ευρύτερων λειτουργικών τομέων, εκ των οποίων αυτοί που ενδιαφέρουν κυρίως τους μηχανικούς είναι οι εξής δύο:

• ΤΟΜΕΑΣ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑΣ (BUILD COOL STUFF): Στον τομέα αυτόν υπάγονται οι μηχανικοί και οι σχεδιαστές. Ειδικότερα προσφέρονται 370 θέσεις μηχανικών λογισμικού, τεχνικής υποδομής, λειτουργικής μηχανικής (hardware engineering),

καθώς και εκείνος του σχεδιασμού.

• ΤΟΜΕΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ (OPERATIONS & SUPPORT): Προσφέρονται 173 θέσεις που αφορούν κυρίως ειδικότητες σχετικές με το IT, την τεχνολογική πληροφορία. Οι ειδικότητες αφορούν το κέντρο στοιχείων και δικτύωσης στη διαχείριση IT και στοιχείων, την αλυσίδα προμηθειών και την τεχνική γραφή. Ανάμεσα στα προσόντα που πρέπει να διαθέτουν οι υποψήφιοι, εκτός από το πτυχίο, είναι η προϋπηρεσία, ενώ η ξένη γλώσσα που πρέπει να κατέχουν σε άριστο επίπεδο είναι η αγγλική. Περισσότερες πληροφορίες τόσο για τις θέσεις και τον τόπο εργασίας, όσο και για τα προσόντα, αλλά και για την υποβολή των υποψηφιοτήτων γι αυτές μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα της Google: www.google.com/about/jobs.

ΤΕΙ ΛΑΡΙΣΑΣ

Τέσσερις μηχανικοί πληροφορικής με σύμβαση έργου

Η Επιτροπή Εκπαίδευσης και Ερευνών του ΤΕΙ Λάρισας ενδιαφέρεται να συνεργαστεί, για την στελέχωση της ομάδας υλοποίησης της πράξης «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΔΙΑΘΕΣΗ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ ΑΠΟ ΤΟ ΤΕΙ ΛΑΡΙΣΑΣ - ΑΝΟΙΚΤΑ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ» (Κωδικός ΟΠΣ: 374490), με σύμβαση μίσθωσης έργου (ορισμένης χρονικής διάρκειας), με εξω-

τερικούς συνεργάτες:
Κωδ. Θέσης Α:3 ΠΕ Πληροφορικής ή αντίστοιχο
Κωδ. Θέσης Β:1 ΠΕ Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών ή Ηλεκτρονικών Μηχανικών ή αντίστοιχο
Καταληκτική ημερομηνία: 19/04/2013.
Πληροφορίες: 2410 684 239, 2410 684 522.
Σχετικός σύνδεσμος: www.teilar.gr

ΕΛΛΑΔΑ: Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα

«ΕΠΙΤΑΓΗ ΕΙΣΟΔΟΥ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ»: Το Πρόγραμμα «τρέχει» από τη Δευτέρα 15 Απριλίου

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ, ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ ΚΑΙ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ: Θέσεις για μηχανικούς με σύμβαση έργου

ΧΩΡΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ: Θέσεις για μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ: Προκηρύξεις θέσεων ΔΕΠ που αφορούν τους μηχανικούς

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΣΕΛ. 2 - 8 αγορά εργασίας

Για αγγελίες απευθυνθείτε στην Τράπεζα Πληροφοριών ΤΕΕ: jobs@tee.gr & τηλ: 210-3671112
Για πλήρη ενημέρωση για προσφορά εργασίας, μελέτες και έργα μπειτε στην ιστοσελίδα του ΤΕΕ: www.tee.gr





«ΕΠΙΤΑΓΗ ΕΙΣΟΔΟΥ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ»

Το Πρόγραμμα «τρέχει» από τη Δευτέρα 15 Απριλίου



Σε φάση υλοποίησης εισήλθε από τη Δευτέρα 15 Απριλίου 2013 το Εθνικό Σχέδιο Δράσης για τους Νέους με τίτλο «Επιταγή Εισόδου στην Αγορά Εργασίας». Στόχος της συγκεκριμένης δράσης είναι να προσφέρει ένα πρώτο βήμα εισόδου στην απασχόληση για 35.000 χιλιάδες νέους που σήμερα είναι ανενεργοί, στο περιθώριο της αγοράς εργασίας και χωρίς ευκαιρίες στον εργασιακό τους βίο.

Πρόκειται για μια δέσμη παρεμβάσεων τριών φάσεων, η οποία λαμβάνει υπόψη και αξιοποιεί τις διαφορετικές ανάγκες των άνεργων νέων, ανάλογα με το εκπαιδευτικό τους επίπεδο.

Το πρόγραμμα διακρίνεται σε τρεις φάσεις, κατά τις οποίες οι ωφελοόμενοι:

α) θα παρακολουθήσουν 80 ώρες κατάρτισης, β) θα τοποθετηθούν για πρακτική άσκηση διάρκειας πέντε μηνών (500 ώρες) σε ιδιωτικές επιχειρήσεις με παράλληλη παροχή υπηρεσιών συμβουλευτικής και υποστήριξης και **γ) με το πέρας της πρακτικής άσκησης θα μπορούν να προσληφθούν** σε επιδοτούμενες θέσεις εργασίας, με πλήρη μισθό και ασφάλιση, τουλάχιστον για ένα έτος.

Δικαίωμα συμμετοχής στο πρόγραμμα έχουν νέοι 18 έως 29 ετών, οι οποίοι πληρούν τις ακόλουθες προϋποθέσεις:

Για την κατηγορία «Απόφοιτοι Πανεπιστημίων/ ΑΤΕΙ», απαιτείται να έχουν i) πτυχίο ανώτατης εκπαίδευσης της Ελλάδας ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από το ΔΟΑΤΑΠ ή βεβαίωση περί αναγνωρισμένων επαγγελματικών προσόντων, πτυχιούχων τυπικής ανώτατης εκπαίδευσης από το ΑΕΙ ή το ΑΤΕΙ σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία ii) να έχουν γεννηθεί από 1.1.1983 μέχρι 31.12.95 καθώς και iii) να είναι εγγεγραμμένοι στα Μητρώα Ανεργίας του ΟΑΕΔ. Δικαίωμα συμμετοχής επίσης έχουν και

όσοι συμμετέχουν σε Επαγγελματικά Επιμελητήρια/ Ενώσεις, όπως οι διπλωματούχοι μηχανικοί.

Τα ποσά της επιδότησης για την κατάρτιση διαμορφώνονται στα 400 ευρώ για 100 ώρες, ενώ όσον αφορά στην πρακτική άσκηση οι πτυχιούχοι ΑΕΙ θα λάβουν 2.300 ευρώ για 5 μήνες.

Τα δικαιολογητικά συμμετοχής για τους αποφοίτους ΑΕΙ περιλαμβάνουν τα εξής επικυρωμένα έγγραφα σε αντίγραφα: πτυχίο, μεταπτυχιακό, πιστοποιητικό γνώσης ξένης γλώσσας, εκκαθαριστικό Εφορίας, ατομικό ή οικογενειακό του οικονομικού έτους 2012 (εισοδήματα του 2011). Επιπλέον για τους μηχανικούς απαιτείται επικυρωμένο αντίγραφο αστυνομικής ταυτότητας, καθώς και επικυρωμένο αντίγραφο βεβαίωσης εγγραφής στο επαγγελματικό επιμελητήριο, δηλαδή στο ΤΕΕ.

Το Υπουργείο Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Πρόνοιας προκειμένου να εξασφαλίσει την ομοιόμορφη πληροφόρηση, τη μεγαλύτερη δυνατή προσβασιμότητα αλλά και, κυρίως, τον αδιάβλητο και αντικειμενικό χαρακτήρα της διαδικασίας, έχει διαμορφώσει ειδική ιστοσελίδα του προγράμματος, την <http://www.voucher.gov.gr>, μέσω της οποίας αποκλειστικά θα γίνεται ηλεκτρονικά η υποβολή των αιτήσεων συμμετοχής και των δικαιολογητικών, ενώ η βαθμολόγηση των υποψηφίων θα πραγματοποιηθεί αυτοματοποιημένα, ηλεκτρονικά από το Πληροφοριακό Σύστημα των επιταγών εισόδου στην αγορά εργασίας.

Η ηλεκτρονική υποβολή των αιτήσεων που ξεκίνησε στις 15 Απριλίου 2013 θα λήξει στις 22 Μαΐου 2013.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να βρουν το πλήρες κείμενο της πρόσκλησης στις ιστοσελίδες: <http://www.yrakp.gr>, <http://www.epanad.gov.gr>, <http://www.eye-ekt.gr>.

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΕΚΔΟΣΗ ΤΟΥ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΤΥΠΟΥ ΤΕΕ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΕΕ
Χρήστος Σπίρτζης

ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ
Αργύρης Δεμερτζής

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ
Νίκος Πέρπερας

ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΕΚΔΟΣΗΣ
Φρόσω Καβαλάρη
Γεώργιος Π. Καραλής

ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ
Χριστίνα Τσικριντζή

E-MAIL ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ
press@central.tee.gr



ΕΛΛΑΔΑ

Θέσεις για μηχανικούς στον ιδιωτικό τομέα



Από διάφορες ιδιωτικές εταιρείες στην Ελλάδα ζητούνται διπλωματούχοι μηχανικοί διαφόρων ειδικοτήτων για μόνιμη εργασία ως εξής:

• **ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ** Ζητείται από ναυτιλιακή εταιρεία bulk carriers στον Πειραιά, με πολύ καλή γνώση αγγλικών και απαραίτητη μίνιμουμ προϋπηρεσία 2-3 ετών σε αντίστοιχη θέση Αποστολή βιογραφικών hr.shippersonel@yahoo.com.

• **ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ** - Μηχανικός Ζητείται για προϊστάμενος παραγωγής σε εργοστάσιο επίπλων. Απαραίτητη αντίστοιχη προϋπηρεσία. Βιογραφικά στο ps@indinf.gr Fax: 2310-552006

• **PROJECT MANAGER** από εταιρεία κατασκευής Ναυτικού Εξοπλισμού. Κύρια καθήκοντα η τεχνική υποστήριξη σε ναυπηγεία διεθνώς για την υλοποίηση συμφωνηθέντων έργων εγκατάστασης του εξοπλισμού. Απαιτούμενα προσόντα: Ναυπηγός ή Μηχανολόγος Μηχανικός, χρήση 3D/2D σχεδιαστικών προγραμμάτων, άριστη χρήση Αγγλικών. Αιτήσεις στο tmpr012013@yahoo.gr

• **Το Μητροπολιτικό Κολέγιο (Metropolitan College)** ζητά μηχανολόγο-μηχανικό (κωδ. θέσ. ENG13). Οι υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν μεταπτυχιακό ή ακόμα και διδακτορικό τίτλο σπουδών, διδακτική πείρα και να είναι γνώστες του βρετανικού συστήματος ανώτατης εκπαίδευσης. Επιθυμητή είναι η προϋπηρεσία στο χώρο της ιδιωτικής εκπαίδευσης. Προσφέρονται δυνατότητα εξέλιξης και ακαδημαϊκή καταξίωση. Βιογραφικά, αναγράφοντας τον κωδικό θέσης, στο info@amc.edu.gr

• **H SPACE HELLAS** ζητά να προσλάβει ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ με εμπειρία σε τεχνικές εταιρίες ή στη συντήρηση ανυψωτικών μηχανημάτων. Απαραίτητη 5ΕΤΗ εμπειρία. Αποστολή βιογραφικών στο sbab@space.gr και στο τηλ. 2310-502020.

• **Με ένα μηχανολόγο ή ηλεκτρολόγο μηχανικό** ενισχύεται η «Synchem». Απαραίτητα προσόντα είναι το αντίστοιχο πτυχίο ΑΕΙ και η τριετής προϋπηρεσία. Βιογραφικά στο jobs@sychem.gr ή στο fax 210 6084942, με κωδικό ΑΛ1

• **Η εταιρεία «Αρατος Τεχνολογίες Α.Ε.»** στην Πάτρα, επιθυμεί να προσλάβει software engineer, που θα συμμετέχει σε έργα ολοκλήρωσης συστημάτων. Ο κάτοχος της θέσης θα είναι μέλος ομάδας ολοκλήρωσης που θα ασχολείται με ευρύ φάσμα ανάπτυξης λογισμικού, θα αναπτύσσει και θα διαμορφώνει λογισμικό θα εφαρμόζει προσαρμογές και θα τεκμηριώνει τη λύση. Επίσης, ίσως απαιτείται να συμμετέχει στο σχεδιασμό, την παραγωγή κώδικα, τη δοκιμή κώδικα και εφαρμογή προγραμμάτων σε C/C++ PHP My SQL. Ο υποψήφιος θα πρέπει να μπορεί να εργαστεί σε Linux και MS Windows. Απαραίτητα προσόντα υποψηφίων: Πτυχίο Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή / και Τεχνολογίας Υπολογιστών. Η Πτυχίο σχολών Πληροφορικής. Η Ισοδύναμο τεχνικό δίπλωμα. Καλή γνώση αγγλικών. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν

να στείλουν το Βιογραφικό τους. έως 30/04/2013 στο e-mail jobs@aratos.gr πληροφορίες στο τηλ. 2610.223422.

• **Βιομηχανία** ζητά για άμεση πρόσληψη Μηχανολόγο Μηχανικό. Απαραίτητα προσόντα : Πτυχίο Μηχανολόγου Μηχανικού Πολυτεχνικής Σχολής. Καλή γνώση Microsoft Office. Άριστη γνώση της Αγγλικής και Γερμανικής γλώσσας. Προϋπηρεσία τουλάχιστον 3 χρόνων σε βιομηχανικό περιβάλλον και στον τομέα των

πωλήσεων. Ευχέρεια στην επικοινωνία, γαμαδικό πνεύμα συνεργασίας, οργανωτικότητα, μεθοδικότητα. Ηλικία έως 40 ετών. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: http://www.careerbuilder.eu/

• **Μεγάλη Εταιρία** που δραστηριοποιείται στον τομέα της τεχνολογίας ζητά να προσλάβει για τα γραφεία της στην Αττική Senior Systems Engineer. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: http://www.careerbuilder.eu/

• **Πτυχιούχος Χημικός ή Χημικός Μηχανικός** για το τμήμα πωλήσεων και τεχνικής υποστήριξης εμπορικής εταιρείας επιστημονικών αναλυτικών οργάνων. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: http://www.intrajobs.gr/

• **Η εταιρία SCAN** με πολυετή επιτυχημένη παρουσία στο χώρο των σύγχρονων τεχνολογικών λύσεων πληροφορικής επιθυμεί να εντάξει άμεσα στο Ανθρώπινο Δυναμικό της Software Development Engineers. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: http://www.careerbuilder.eu/

• **Ανώνυμη και Εμπορική και Βιομηχανική Εταιρία**, δυναμική και διαρκώς αναπτυσσόμενη, με ηγετική θέση στον κλάδο της και Διεθνή παρουσία, επιθυμεί να προσλάβει Μηχανικός πωλήσεων (ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ) για το Τμήμα πωλήσεων. Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr. Πηγή: http://www.careerbuilder.eu/

• **Εταιρεία με έδρα την Αθήνα** ενδιαφέρεται να προσλάβει τελειόφοιτο/απόφοιτο αρχιτέκτονα μηχανικό με εξειδίκευση στις ξύλινες κατασκευές και σχεδιασμό «Αναγεννησιακής, Βικτοριανής Μπαρόκ εποχής με γνώση του έργου Τσίλερ. Πηγή & Περισσότερες Πληροφορίες: career@uth.gr.

• **Η Lidl Ελλάς** (www.lidl-hellas.gr) ζητά στα Καλύβια Αττικής: Έναν Βοηθό Υπευθύνου Συντήρησης Αποθήκης με ειδικότητα Ηλεκτρολόγου - Μηχανολόγου. Έναν Βοηθό Υπευθύνου Ανακαινίσεων, απόφοιτο-η ανώτερης/ ανώτατης εκπαίδευσης, Τεχνικής κατεύθυνσης, ιδανικά Πολυτεχνικής σχολής. Περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να βρείτε στον παρακάτω σύνδεσμο: www.lidl-hellas.gr - Θέσεις Εργασίας & Εταιρία.

• **Ο εκπαιδευτικός όμιλος «Πλάτων»** στο κέντρο της Θεσσαλονίκης ζητά για συνεργασία καθηγητές, εκτός των άλλων, των ειδικοτήτων πολιτικών μηχανικών, ηλεκτρολόγων μηχανικών, μηχανολόγων μηχανικών, πληροφορικής. Πληροφορίες στο τηλέφωνο: 2310 227910.



ΣΥΜΒΑΙΝΟΥΝ



ΕΛΛΑΔΑ

Νέο ρεκόρ ανεργίας με 27,2%

Νέο αρνητικό ρεκόρ σημείωσε η ανεργία στη χώρα τον Ιανουάριο, καθώς εκτινάχθηκε στο 27,2% και οι άνεργοι ανήλθαν σε 1.348.742 άτομα. Είναι μάλιστα χαρακτηριστικό, ότι από το 2010 και την υπογραφή του πρώτου Μνημονίου, στη «μαύρη λίστα» της προστέθηκαν 806.803 άτομα. Παράλληλα η ανεργία συνεχίζει να αποτελεί «μάστιγα» για τους νέους 15- 24 ετών (ποσοστό 59,3%) και τις γυναίκες (ποσοστό 31,4%).

Ειδικότερα, από την έρευνα εργατικού δυναμικού της Ελληνικής Στατιστικής Αρχής (ΕΛΣΤΑΤ), προκύπτουν τα εξής: Το ποσοστό ανεργίας ανήλθε σε 27,2% τον Ιανουάριο εφέτος, έναντι 21,5% τον Ιανουάριο 2012 και 25,7% τον Δεκέμβριο 2012. Οι άνεργοι ανήλθαν σε 1.348.742 άτομα και αυξήθηκαν κατά 281.048 άτομα σε σχέση με τον Ιανουάριο 2012 (αύξηση 26,3%) και κατά 95.709 άτομα σε σχέση με τον Δεκέμβριο 2012 (αύξηση 7,6%).

Οι απασχολούμενοι μειώθηκαν κατά 270.629 άτομα σε σχέση με τον Ιανουάριο 2012 (μείωση 7%) και κατά 11.653 άτομα σε σχέση με τον Δεκέμβριο 2012 (μείωση 0,3%).

Στις γυναίκες, η ανεργία ανέρχεται σε 31,4% (από 25,4% τον Ιανουάριο 2012) και στους άνδρες σε 23,9% (από 18,6%). Ηλικιακά, πλήττονται κυρίως τα άτομα 15- 24 ετών (59,3% τον Ιανουάριο εφέτος από 51% τον Ιανουάριο 2012) και η πλέον παραγωγική ομάδα των 25- 34 ετών (34,2% από 29%). Ακολουθούν, οι ηλικίες 35- 44 ετών (23,5% από 18,2%), 45- 54 ετών (20,5% από 15,6%), 55- 64 ετών (16,8% από 11,6%) και 65- 74 ετών (6,9% από 3,6%).

Σε επίπεδο αποκεντρωμένων διοικήσεων της χώρας, στην πρώτη τριάδα περιλαμβάνονται, η Ήπειρος- Δυτική Μακεδονία (29,2% τον Ιανουάριο 2013 από 23,1% τον Ιανουάριο 2012), η Αττική (28,4% από 22,8%) και η Μακεδονία- Θράκη (28,2% από 22,8%). Ακολουθούν, η Θεσσαλία- Στερεά Ελλάδα (26,1% από 22%), η Πελοπόννησος- Δυτική Ελλάδα- Ιόνιοι Νήσοι (23,4% από 19,1%), η Κρήτη (23,2% από 19,4%) και το Αιγαίο (19,8% από 13,1%).

ΕΥΡΩΖΩΝΗ

Η Ελλάδα πρωτοπόρος στη μείωση κόστους εργασίας!

Η Ελλάδα είναι η μοναδική χώρα της Ευρωζώνης που το κόστος ανά ώρα εργασίας μειώθηκε την περίοδο 2008 -2012. Σύμφωνα με στοιχεία που δημοσιοποίησε η Eurostat το κόστος ανά ώρα εργασίας στην Ελλάδα μειώθηκε την περίοδο 2008 -2012 κατά 11,2% σε μέσα επίπεδα όταν στην Ευρωζώνη αυξήθηκε κατά 8,7% και στην ΕΕ των «27» σημείωσε το ίδιο διάστημα αύξηση 8,6%.

Μεταξύ 2008 και 2012, το ωριαίο κόστος εργασίας στην Αυστρία αυξήθηκε κατά 15,5%, στη Σλοβακία κατά 13,8%, στη Φινλανδία κατά 13,7% και στο Βέλγιο κατά 3,1%. Η αύξηση ήταν μικρότερη στην Πορτογαλία (+0,4%) και στην Ιρλανδία (+0,8%).

Για τα κράτη μέλη εκτός της ζώνης του ευρώ, οι μεγαλύτερες αυξήσεις στο ωριαίο κόστος εργασίας καταγράφηκαν στη Βουλγαρία (+42,6%) και τη Ρουμανία (+26,7%). Η μόνη μείωση του κόστους ανά ώρα εργασίας παρατηρήθηκε στη Λιθουανία (-1,4%).



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

Θέσεις για μηχανικούς με σύμβαση έργου



• **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών για την υλοποίηση του έργου «Ανοικτά Ακαδημαϊκά Μαθήματα Πανεπιστημίου Πατρών»**, με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον κ. Νικόλαο Αβούρη, καθηγητή του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Τεχνολογίας Υπολογιστών, του Πανεπιστημίου Πατρών, προτίθεται να προβεί στη σύναψη συμβάσεων έργου, ως εξής:
ΚΩΔ: ΑΜ/03: 1 ΠΕ Πληροφορικής
ΚΩΔ: ΑΜ/05: 1 ΠΕ τεχνολογικής κατεύθυνσης ως τεχνικό συντονιστή της ανάπτυξης των ψηφιακών μαθημάτων
Καταληκτική ημερομηνία: 17-04-2013
Πληροφορίες: 2610-2610969623, ranos@lis.upatras.gr. Σχετικός σύνδεσμος: www.research.upatras.gr

* **Το Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής, Εργαστήριο Καταμεμημένων Συστημάτων και Τηλεματικής** για την υλοποίηση του έργου «South East Europe Improved virtual accessibility through joint initiatives facilitating the rollout of broadband networks - SIVA», με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Χρήστο Ι. Μπούρα, Καθηγητή του Τμήματος Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πατρών, προτίθεται να προβεί στην σύναψη συμβάσεων μισθώσεως έργου ιδιωτικού δικαίου ως ακολούθως:
1. Μία (1) Θέση Επιστήμονα Θετικών ή Οικονομικών Επιστημών, κάτοχος Διδακτορικού Διπλώματος Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής (ή ισοδύναμο τίτλου)
2. Μία (1) Θέση Επιστήμονα Μηχανικό Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής (ή ισοδύναμο τίτλου)
Καταληκτική ημερομηνία: 18/4/2013.

Πληροφορίες: 2610-960380 / 960375 / 996951, e-mail: bouras@cti.gr. Περισσότερες πληροφορίες στον σύνδεσμο: www.research.upatras.gr

• **Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αλεξάνδρειου Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Θεσσαλονίκης (Α.Τ.Ε.Ι.Θ)**, για την υλοποίηση του έργου «Erasmus Mundus Action 2» με τίτλο προγράμματος «BASILIEUS III Lot 10 (Grant Agreement Number 2010-4727/001-001-EM2)», με Επιστημονικά Υπεύθυνη την κα. Σουλτάνα Καπίκη, Επίκουρη Καθηγήτρια της Σχολής Διοίκησης & Οικονομίας, του Τμήματος Τουριστικών Επιχειρήσεων και με χρηματοδότηση από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, προτίθεται να αναθέσει για την στελέχωση της ομάδας υλοποίησης του έργου, με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου ορισμένης χρονικής διάρκειας:

ΣΕ ΕΝΑ (1) ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ/ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (Πτυχίο Πληροφορικής ΑΕΙ ή τίτλο σπουδών αντίστοιχης ειδικότητας, ισότιμων σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής). Αντικείμενο απασχόλησης: Συγκέντρωση και έλεγχος Διαπανεπιστημιακών εντύπων (Resume studies, Learning Agreements κ.λπ.). Διανομή και συγκέντρωση ερωτηματολογίων και στατιστική ανάλυση αποτελεσμάτων όσον αφορά την αξιολόγηση του προγράμματος. Την ανανέωση της ιστοσελίδας του προγράμματος Την οργάνωση σεμιναρίων Blackboard και Teleconference.

Καταληκτική ημερομηνία: 23-4-2013. Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι μπορούν να απευθύνονται στην κ. Νικ. Χρυσοχοΐδου, Τηλ:2310013680, e-mail: eperev@admin.teithe.gr και στην ιστοσελίδα www.ee.teithe.gr.



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ

Προκηρύξεις θέσεων ΔΕΠ που αφορούν τους μηχανικούς



Σειρά Πανεπιστημιακών Ιδρυμάτων ανακοίνωσαν την προκήρυξη αρκετών θέσεων Διδακτικού προσωπικού που αφορούν διπλωματούχους μηχανικούς. Αναλυτικά:

ΕΜΠ

Το Ε.Μ. Πολυτεχνείο ανακοινώνει ότι στο ΦΕΚ 364/29.3.2013 τ.Γ' δημοσιεύθηκε Προκήρυξη πέντε (5) θέσεων ΔΕΠ ως εξής:
ΣΧΟΛΗ ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΟΜΕΑΣ: «ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ».

Αριθμ. Προκήρυξης 28922/31.12.2012

• Μία (1) θέση Δ.Ε.Π. στη Βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο: «Ανώτερη Γεωδαισία».

Αριθμ. Προκήρυξης 2404/1.2.2013

• Μία (1) θέση Δ.Ε.Π. στη Βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο: «Γεωδαισία-Τοπογραφία» (τίτλος στην αγγλική «Engineering Surveying»).

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ-ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΩΝ.

ΤΟΜΕΑΣ: «ΓΕΩΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ».

Αριθμ. Προκήρυξης 28926/31.12.2012

• Μία (1) θέση Δ.Ε.Π. στη Βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο: «Βελτίωση της Γεωτεχνικής Συμπεριφοράς των Γεωλογικών Σχηματισμών».

ΣΧΟΛΗ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΟΜΕΑΣ: «ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ».

Αριθμ. Προκήρυξης 28577/27.12.2012

• Μία (1) θέση Δ.Ε.Π. στη Βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο: «Πιθανότητες - Στατιστική».

ΣΧΟΛΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΟΜΕΑΣ: II «ΑΝΑΛΥΣΗΣ, ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ».

Αριθμ. Προκήρυξης 3539/13.2.2013

• Μία (1) θέση Δ.Ε.Π. στη Βαθμίδα του Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο: «Ατμοσφαιρική Ρύπανση: Περιβάλλον και Δημόσια Υγεία». **Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων με τα απαραίτητα δικαιολογητικά λήγει τη 1-6-2013.**

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι που έχουν τα νόμιμα προσόντα, να υποβάλουν αίτηση υποψηφιοτήτων μαζί με όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά, όπως αυτά αναφέρονται στις δημοσιευθείσες στο ΦΕΚ Προκηρύξεις, στις Γραμματείες των Σχολών όπου μπορούν να απευθύνονται για περισσότερες πληροφορίες. Τηλ. Επικοινωνίας : Σχολής Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών : 210 - 772 2761. Σχολής Μηχανικών Μεταλλείων -Μεταλλουργών : 210 - 772 2071. Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών & Φυσικών Επιστημών : 210 - 772 1684. Σχολής Χημικών Μηχανικών: 210 - 772 3061.

ΔΠΘ

Ανακοινώνεται η προκήρυξη για την πλήρωση θέσεων Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (Δ.Ε.Π.) σε Τμήματα του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, ως εξής (Θέσεις στο «Διάγνωση») :

Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών

-Μία (1) θέση Καθηγητή στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο «Περιβαλλοντική Υδραυλική» -Μία (1) θέση Καθηγητή στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο «Μεταλλικές Χωροκατασκευές»

Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών

-Μία (1) θέση Καθηγητή πρώτης βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο «Διαφορικές Εξισώσεις και Εξισώσεις Διαφορών».

Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών

-Μία (1) θέση Καθηγητή πρώτης βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο «Ιστορία Αρχιτεκτονικής και Αποκατάσταση-Επανάχρηση Μνημείων και Ιστορικών Συνόλων».

Καταληκτική ημερομηνία: 29/05/2013 Πληροφορίες: Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, τηλ. 2541079023 Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών, τηλ. 2541079018 Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών, τηλ. 2541079349.

ΑΠΘ

Δημοσιεύθηκαν οι εξής προκηρύξεις για την πλήρωση θέσεων καθηγητών στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης:

Τμήμα Ηλεκτρολόγων μηχανικών και μηχανικών υπολογιστών

(τηλ. Γραμματείας 2310996395) Μίας (1) καθηγητή στη βαθμίδα του επίκουρου καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο «Διαχείριση Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας»

Τμήμα Ηλεκτρολόγων μηχανικών και μηχανικών υπολογιστών

(τηλ. Γραμματείας 2310996395) Μίας (1) καθηγητή στη βαθμίδα του αναπληρωτή καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο «Ηλεκτρικές Μηχανές»

Τμήμα Ηλεκτρολόγων μηχανικών και μηχανικών υπολογιστών

(τηλ. Γραμματείας 2310996395) - Μίας (1) καθηγητή στη βαθμίδα του καθηγητή πρώτης βαθμίδας, με γνωστικό αντικείμενο «Επεξεργασία Διακριτού Σήματος»

- Μίας (1) καθηγητή στη βαθμίδα του καθηγητή πρώτης βαθμίδας, με γνωστικό αντικείμενο « Ψηφιακά Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα» Οι προκηρύξεις δημοσιεύθηκαν στο ΦΕΚ 285/11-3-2013 τ.γ. και η προθεσμία υποβολής των δικαιολογητικών λήγει στις 22 Μαΐου 2013. Οι αιτήσεις και τα δικαιολογητικά υποβάλλονται στη Γραμματεία του παραπάνω Τμήματος. Πληροφορίες στα αντίστοιχα τηλέφωνα.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ Δ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Το Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας ανακοινώνει την προκήρυξη της παρακάτω θέσης Καθηγητή του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών:

Μία (1) θέση Καθηγητή στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Πειραματική και Υπολογιστική Ανάλυση Δυναμικών Φαινομένων στη Μηχανική των Ρευστών». Οι παραπάνω προκηρύξεις δημοσιεύθηκαν στο Φ.Ε.Κ. 366/Γ/01.04.2013. **Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων και δικαιολογητικών για τις παραπάνω θέσεις λήγει στις 03.06.2013.** Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι, που έχουν τα τυπικά προσόντα να υποβάλουν αίτηση υποψηφιοτήτων και όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά στη Γραμματεία του Τμήματος το οποίο προκηρύσσει τις θέσεις.

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι να απευθύνονται στη Γραμματεία του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών (τηλέφωνο 24610-56602, διεύθυνση: Μπακόλα και Σιαλβέρα, Κοζάνη, τ.κ. 501.00).

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ

Θέσεις για μηχανικούς με σύμβαση έργου

Διάφορα Ινστιτούτα της χώρας ζητούν να καλύψουν αρκετές θέσεις για την υλοποίηση ερευνητικών προγραμμάτων με διπλωματούχους μηχανικούς με συμβάσεις έργου. Αυτή τη στιγμή προσφέρονται οι εξής θέσεις:

• **Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών**

- **Ι.Π.ΤΗΛ. του ΕΚΕΤΑ**, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Π «STAMINA-Statistical Mechanics Inspired Methods for Green Autonomous Networking», προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, για **δύο (2) θέσεις** συνεργατών, οι οποίοι θα απασχοληθούν με σύμβαση ανάθεσης έργου, στο παράρτημα του ΙΠΤΗΛ στο Βόλο. Κωδικός **Θέσης ΙΠΤΗΛ – 181. Ειδικότητα:**

Μηχανικός Η/Υ **Αντικείμενο:** Σχεδιασμός και υλοποίηση δικτυακών πρωτοκόλλων και μηχανισμών που σκοπεύουν στην ελαχιστοποίηση της κατανάλωσης ισχύος. **Διάρκεια:** 06 μήνες **Θέσεις:** 2 **Τόπος:** Βόλος **Προθεσμία υποβολής 24-04-2013** Η αποστολή δικαιολογητικών γίνεται ηλεκτρονικά στην εξής διεύθυνση: <http://jobs.iti.gr>

Πληροφορίες: κα Μαντέλου e-mail: madelou@iti.gr

• **Το Ινστιτούτο Πυρηνικής & Σωματιδιακής Φυσικής του ΕΚΕΦΕ**

«**Δημόκριτος**», στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος «Μελέτη, σχεδιασμός, κατασκευή και πόντση αυτόνομης γραμμικής συστοιχίας ανιχνευτών νετρίνο σε μεγάλο θαλάσσιο βάθος για τη διερεύνηση της φύσεως των εκλάμψεων ακτίνων-γ (GRB)» (E-1701), προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν εκδήλωση ενδιαφέ-

ροντος για μία θέση εξωτερικού συνεργάτη, ο οποίος θα απασχοληθεί με σύμβαση μίσθωσης έργου, διάρκειας τεσσάρων (4) μηνών με δυνατότητα παράτασης ως εξής: **Μία (1) θέση** Συνεργαζόμενου Ερευνητή και συγκεκριμένα έναν Διδάκτορα Θετικών επιστημών με ερευνητική και αναπτυξιακή εμπειρία στο γνωστικό αντικείμενο των ψηφιακών ηλεκτρονικών και συστημάτων. Ο υποψήφιος που θα προσληφθεί θα εργαστεί στα πλαίσια της ομάδας του ΙΠΣΦ του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» που συμμετέχει στο ερευνητικό πρόγραμμα «Μελέτη, σχεδιασμός, κατασκευή και πόντση αυτόνομης γραμμικής συστοιχίας ανιχνευτών νετρίνο σε μεγάλο θαλάσσιο βάθος για τη διερεύνηση της φύσεως των Εκλάμψεων ακτίνων-γ (GRB)». Ο συνεργαζόμενος ερευνητής αναμένεται να διαδραματίσει ιδιαίτερα σημαντικό ρόλο στις φάσεις του προγράμματος και πιο συγκεκριμένα στις δράσεις που αφορούν: - στον σχεδιασμό, ανάπτυξη, υλοποίηση και έλεγχο συστημάτων ψηφιακών ηλεκτρονικών που απαιτούνται για την λειτουργία της αυτόνομης συστοιχίας ανιχνευτικών διατάξεων νετρίνο. **Οι αιτήσεις και πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν μέχρι 22-4-2013** στη Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» (Ταχυδρομική διεύθυνση: ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού, ΤΘ 60228, 15310 Αγία Παρασκευή). Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με τον κ. Χρήστο Μάρκου στο τηλέφωνο: 210-6503409 και στο email: cmarkou@inp.demokritos.gr

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

Δύο Πολιτικοί Μηχανικοί και ένας ΠΕ Πληροφορικής

Με **δύο ΠΕ** Πολιτικούς Μηχανικούς και έναν ΠΕ Πληροφορικής, με συμβάσεις εργασίας οκτώ μηνών, πρόκειται να ενισχυθεί η Περιφερειακή Ενότητα Ηρακλείου Κρήτης.

Οι υποψήφιοι καλούνται να καταθέσουν την ειδική αίτηση ΑΣΕΠ ΣΟΧ.2, καθώς και όλες τις βεβαιώσεις που επικαλούνται στην αίτησή τους. Από τους υποψηφίους θα επιλεγούν εκείνοι που θα

συγκεντρώσουν την υψηλότερη μοριοδότηση, με βάση συγκεκριμένα κοινωνικά κριτήρια, όπως: χρόνος ανεργίας, γονέας ανήλικων τέκνων, πολυτεχνική ιδιότητα, γονέας ή τέκνο μονογονεϊκής οικογένειας, βαθμός βασικού τίτλου σπουδών και προϋπηρεσία.

Κατάθεση υποψηφιοτήτων ως τις 18-4-2013.

Πληροφορίες στα τηλέφωνα: 28134 00357, 28134 00368.

Πολιτικός Μηχανικός στη Χίο

Την Παρασκευή 19 Απριλίου λήγει η προθεσμία υποβολής αιτήσεων για μία θέση ΠΕ Πολιτικού Μηχανικού που θα εργαστεί ως εποχιακός υπάλληλος στην 3η Εφορεία Βυζαντινών Αρχαιοτήτων στη Χίο. Η σύμβαση εργασίας που θα υπογράψει θα είναι διάρκειας δώδεκα μηνών με δυνατότητα ανανέωσης. Αιτήσεις στη διεύθυνση: Θεοτόπου 7, Τ.Κ. 82100 Χίος. Τηλέφωνο επικοινωνίας για πληροφορίες: 22710 44238.

Έντεκα θέσεις στο εξωτερικό

Αρκετές θέσεις για μηχανικούς και IT Specialists στον Ιδιωτικό Τομέα στο εξωτερικό προσφέρονται μέσω της εταιρείας Grecreruitment. Αυτή τη στιγμή στην ιστοσελίδα της εταιρείας (www.grecreruitment.com) μπορείτε να βρείτε αναλυτικές πληροφορίες για τις εξής θέσεις:

• **Engineering positions**

oProduct Data Engineer (f/m), Bergen

→ Design Engineer - High-pressure Components (f/m), Berlin

→ Experienced Design Engineer (f/m), Stuttgart

→ Electrical Engineer - Emphasis on Wind Turbines Gearboxes (f/m), Hannover

→ Project Engineer - Vacuum Technology (f/m), Stuttgart

→ Design & Development Engineer with

focus in Wind Energy (f/m), Zurich

• **IT Specialists**

→ Mobile Games Engineer, Berlin

→ Application Developer, Frankfurt

→ Systems Engineer, Kuwait

→ Web Developer/IT Coordinator, Muscat - Oman

→ Erlang Developer, Berlin

ΧΩΡΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ

Θέσεις για μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων

Στη συνέχεια παραθέτουμε θέσεις για διπλωματούχους μηχανικούς διαφόρων ειδικοτήτων από ιδιωτικές εταιρείες σε διάφορες χώρες. Αναλυτικότερα:

ΚΙΝΑ: Από μεγάλη ναυτιλιακή εταιρία με προγράμματα νέων κατασκευών στην Κίνα ζητούνται ναυπηγοί μηχανολόγοι και μηχανολόγοι-ηλεκτρολόγοι για την επάνδρωση της τοπικής ομάδας επιθεωρητών που αφορά την κατασκευή containerships αρχίζοντας από Μάρτιο 2013. Παρακαλούνται οι ενδιαφερόμενοι να αποστείλουν ολοκληρωμένο βιογραφικό σημείωμα με τη συνολική προϋπηρεσία τους στην ταχυδρομική θυρίδα με αριθμό 13791 και TK 10310.

ΙΣΠΑΝΙΑ: Δέκα μηχανικούς για τους τομείς των τηλεπικοινωνιών, δικτύων και υποδομών πρόκειται να προσλάβει η εταιρεία «Everis» στη Βαρκελώνη. Οι ενδιαφερόμενοι, πέραν του πανεπιστημιακού πτυχίου αντίστοιχου με τους προαναφερόμενους τομείς, θα πρέπει να έχουν γνώση LAN, Linux, HP-UX, Tomcat, Jboss, Oracle, Proxys, SAN-BAN. Οι ετήσιες απολαβές κυμαίνονται μεταξύ 21.000 και 45.000 ευρώ. Βιογραφικά αποστέλλονται μέχρι 1-7-2013 στο: Spain.bcn.hhrr@everis.com.

ΓΑΛΛΙΑ: Έναν αρχιτέκτονα πρόκειται να προσλάβει τεχνική κατασκευαστική εταιρεία στη Βρετάνη. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να διαθέτουν πτυχίο αντίστοιχο της ειδικότητας, πείρα στον τομέα του σχεδιασμού και στην παρακολούθηση, ικανότητα επίβλεψης και άριστη γνώση της γαλλικής. Βιογραφικά αποστέλλονται ως τις 30 - 4 - 2013 στο: accueil.as-concept@orange.fr.

ΕΛΒΕΤΙΑ: Κατασκευαστική εταιρεία στη Βέρνη ενδιαφέρεται για την πρόσληψη ενός πολιτικού μηχανικού. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν σχετικό πτυχίο, εμπειρία στη σχεδίαση δρόμων, ικανότητα σχεδιασμού κόστους και χρονοδιαγράμματος μεγάλων έργων, επικοινωνιακές ικανότητες και άριστη γνώση γερμανικών. Αποστολή βιογραφικών και σχετικών πιστοποιητικών στο: vermittlung24@aol.com.

ΓΕΡΜΑΝΙΑ: Η κατασκευαστική εταιρεία γεφυρών «HAMPF Consult» στο Οφενμπουργκ ενδιαφέρεται για έναν πολιτικό μηχανικό, με σχετικό πτυχίο, προϋπηρεσία, άριστη γνώση της γερμανικής, άδεια οδήγησης τύπου Β με επιθυμητή την άδεια οδήγησης ελαφρών φορτηγών. Βιογραφικά αποστέλλονται στο: personal@hampf-consult.de.

ΕΛΒΕΤΙΑ: Η εταιρεία «Artemis Control» στην Ουστέρ ενδιαφέρεται να προσλάβει έναν χημικό μηχανικό για τη θέση μηχανικού έργου. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο συναφές της ειδικότητας, προϋπηρεσία στη διενέργεια ερευνών στον τομέα της περιβαλλοντικής μόλυνσης, γνώση νανοτεχνολογίας, άριστη γνώση αγγλικών και γερμανικών, με επιθυμητή τη γνώση κινεζικών και προθυμία ταξιδιών στη Σιγκαπούρη και Ταϊβάν. Βιογραφικά αποστέλλονται στο: dagmar.hochbein@artemis-control.com.

ΓΑΛΛΙΑ: Το Ινστιτούτο Laue Langevin στην Γκρενόμπλ πρόκειται να προσλάβει έναν μηχανολόγο μηχανικό στον τομέα των πυρηνικών λειτουργιών. Οι υποψήφιοι πρέπει να έχουν μεταπτυχιακό στη μηχανολογική μηχανική, του-

λάχιστον 2 ή 3 χρόνια προϋπηρεσίας σε πυρηνικό τμήμα και άριστη γνώση αγγλικών. Βιογραφικά αποστέλλονται στο: www.ill-recruits.eu/generator.php?id=56.

ΣΑΟΥΔΙΚΗ ΑΡΑΒΙΑ: Με έναν πολιτικό μηχανικό θα ενισχυθεί το δυναμικό εταιρείας κατασκευής έργων υποδομής στην Τζέντα. Οι υποψήφιοι πρέπει να έχουν σχετικό πτυχίο, μεταπτυχιακό στη δομική μηχανική, δεκαετή προϋπηρεσία στην κατασκευή γεφυρών, άριστη γνώση της αγγλικής και καλή γνώση της αραβικής. Οι μηνιαίες αποδοχές κυμαίνονται μεταξύ 4.072 και 4.480 ευρώ. Βιογραφικά υποβάλλονται στο: www.gulftalent.com/home/Bridge-Engineer-Structures-jobs-in-Jeddah-Saudi-Arabia-120429.html.

ΒΡΕΤΑΝΙΑ: Έναν μηχανικό διαδικασιών ζητά η εταιρεία μηχανικών συμβούλων «Atkins». Οι υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν σχετικό πτυχίο, άριστη γνώση MS Word Excel και προϋπηρεσία ως project engineer. Βιογραφικά αποστέλλονται στο: www.atkinsglobal.taleo.net/careersection/atkins_cooperate/jobdetail.ftl.

ΕΛΒΕΤΙΑ: Με έναν μηχανικό εφαρμογών ενδιαφέρεται να ενισχύσει το δυναμικό της στη Βασιλεία εταιρεία χρηματοπιστωτικών εφαρμογών. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο πανεπιστημίου στον τομέα της επιστήμης των υπολογιστών, εμπειρία στα λογισμικά της SAP, SAP Business Objects Frontend, BW, γνώση συστημάτων ποιότητας, άριστη γνώση της αγγλικής και της γερμανικής και προθυμία ταξιδιών εντός της Ευρώπης. Βιογραφικό και συνοδευτική επιστολή αποστέλλονται στο: nicole.hanke@isg.com.

ΓΕΡΜΑΝΙΑ: Έναν τεχνικό ελέγχου ποιότητας λογισμικού πρόκειται να προσλάβει η εταιρεία «DK Engineering GmbH» στο Έσλινγκεν. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν πτυχίο στην επιστήμη των υπολογιστών ή ως ηλεκτρολόγοι μηχανικοί, καλή γνώση ανάπτυξης λογισμικού, γνώση C, C++, προϋπηρεσία σε αντίστοιχη θέση και άριστη γνώση αγγλικής και γερμανικής. Βιογραφικό, συνοδευτική επιστολή, συστατικές, προσδοκίες μισθού και διαθεσιμότητα αποστέλλονται στο: bewerbung@dkengineering.de.

ΓΑΛΛΙΑ: Έναν μηχανικό λογισμικού πρόκειται να προσλάβει το Ινστιτούτο Laue Langevin στην Γκρενόμπλ. Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν πτυχίο συναφές ή στον κλάδο του IT, πολύ καλή γνώση C++, Java και σύγχρονων εργαλείων ελέγχου, όπως και άριστη γνώση της αγγλικής. Υποβολή βιογραφικών ως τις 28-4-2013 στο: www.ill-recruits.eu/generator.php?id=62.

ΛΙΒΑΝΟΣ: Η κατασκευαστική εταιρεία της Βηρυτού «Mega Prefad» ζητά δύο πολιτικούς μηχανικούς, με πτυχίο της αντίστοιχης ειδικότητας, έως πέντε χρόνια συναφή προϋπηρεσία, ικανότητα επίβλεψης έργων, γνώση κόστους εργασίας και εξοπλισμού, πελατοκεντρική αντίληψη και άριστη γνώση της αγγλικής. Γνώση αραβικής θα συνεκτιμηθεί. Βιογραφικά αποστέλλονται στο: www.bayt.com/en/job/site-engineer-civil-2196979.

ΕΜΠ: Προκήρυξη για 11 άμισθους υποψήφιους διδάκτορες

Η Σχολή Χημικών Μηχανικών του Ε. Μ. Πολυτεχνείου προκηρύσσει ένδεκα (11) θέσεις άμισθων υποψηφίων διδασκόντων και μια (1) θέση έμμισθου υποψήφιου διδάκτορα στους παρακάτω Τομείς ως εξής:

Δύο (2) θέσεις για τον Τομέα «Ανάλυσης, Σχεδιασμού και Ανάπτυξης Διεργασιών και Συστημάτων» στη γνωστική περιοχή:

α) «Τάσεις και Προοπτικές του Κλάδου των Τροφίμων στην Ελλάδα» **δύο (2) θέσεις**

Τέσσερις (4) θέσεις για τον Τομέα «Επιστήμης και Τεχνικής των Υλικών» στο γνωστικό αντικείμενο:

β) «Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών» **τέσσερις (4) θέσεις**

Τρεις (3) θέσεις για τον Τομέα «Σύνθεσης και Ανάπτυξης Βιομηχανικών Διαδικασιών» στις ακόλουθες γνωστικές περιοχές:

γ) «Διαδικασίες Υψηλών Θερμοκρασιών» **μια (1) θέση**

δ) «Ενζυμική και Μικροβιακή Τεχνολογία» **μια (1) θέση**

ε) «Τεχνολογίες Περιβάλλοντος» **μια (1) θέση**

Τρεις (3) θέσεις για τον Τομέα «Χημικών Επιστημών» στις ακόλουθες γνωστικές περιοχές:

στ) «Φυσικές Μέθοδοι Ανάλυσης» **μια (1) θέση**

ζ) «Ενόργανη Χημική Ανάλυση» **μια (1) θέση**

η) «Ανάπτυξη Υλικών με Χρήση Laser» **μια (1) θέση** έμμισθη Υ.Δ.

Υποβολή αιτήσεων στη Γραμματεία της Σχολής με τα απαραίτητα δικαιολογητικά για την επιλογή, **από 3 έως 17 Απριλίου 2013.**

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις γνωστικές περιοχές της προκήρυξης οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται:

- Για την πρώτη γνωστική περιοχή, στον Καθηγητή του ΕΜΠ κ. Ζ. Μαρούλη, τηλ. 210 772 3151

- Για τη δεύτερη γνωστική περιοχή, στον Καθηγητή του ΕΜΠ κ. Κ. Χαριτίδη, τηλ. 210 772 4046

- Για την τρίτη γνωστική περιοχή στον Επικ. Καθηγητή του ΕΜΠ κ. Χ. Αργυρούση, τηλ. 210 772 2254

- Για την τέταρτη γνωστική περιοχή στον Καθηγητή του ΕΜΠ κ. Δ. Κέκο, τηλ. 210 772 3205

- Για την πέμπτη γνωστική περιοχή στον Καθηγητή του ΕΜΠ κ. Α. Βλυσίδα, τηλ. 210 772-3268

- Για την έκτη γνωστική περιοχή στον Καθηγητή του ΕΜΠ κ. Σ. Λιοδάκη, τηλ. 210 772 3116

- Για την έβδομη γνωστική περιοχή στην Αναπλ. Καθηγήτρια του ΕΜΠ κ. Α. Παππά, 210 772 3193, και

- Για την όγδοη γνωστική περιοχή στην Αναπλ. Καθηγήτρια του ΕΜΠ κ. Κ. Κόλλια, τηλ. 210 772 3091.

ΑΠΘ: Τρεις θέσεις έμμισθων υποψηφίων διδασκόντων

Το εργαστήριο Γενικής και Ανόργανης Χημικής Τεχνολογίας του Τομέα Χημικής Τεχνολογίας και Βιομηχανικής Χημείας του Τμήματος Χημείας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης ανακοινώνει την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για τρεις (3) θέσεις έμμισθων υποψηφίων διδασκόντων ή/και μεταδιδακτορικών ερευνητών για τα παρακάτω θέματα:

1. Βρασμός σε πορώδη στερεά υποστρώματα 2. Δυναμική απαέρωση υγρών 3. Μελέτη μη συμβατικών γαλακτωμάτων και αφρών. Δικαίωμα συμμετοχής έχουν για τις θέσεις των υποψηφίων

διδασκόντων: χημικοί και χημικοί μηχανικοί. Δικαίωμα συμμετοχής έχουν για τις θέσεις των μεταδιδακτορικών ερευνητών χημικοί μηχανικοί, μηχανολόγοι μηχανικοί, μηχανικοί περιβάλλοντος, χημικοί και φυσικοί.

Θα συνεκτιμηθεί η σχετική ερευνητική δραστηριότητα, ενώ απαραίτητη είναι και η άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας.

Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με το τηλ. 2310997772 ή την ηλεκτρονική διεύθυνση e-mail karapant@chem.auth.gr.

Ι.Π.ΤΗΛ.: Μεταπτυχιακή υποτροφία

Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών - Ι.Π.ΤΗΛ. του ΕΚΕΤΑ, στα πλαίσια υλοποίησης του Ε Π «STAMINA-Statistical Mechanics Inspired Methods for Green Autonomous Networking», προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, για τη χορήγηση μίας (1) Μεταπτυχιακής Υποτροφίας σε έναν υποψήφιο, ο οποίος θα απασχοληθεί στο παράρτημα του ΙΠΤΗΛ στο Βόλο.

Κωδικός: ΙΠΤΗΛ - 180.

Ειδικότητα: Μηχανικός Τηλεπικοινωνιών - Ηλεκτρονικών

Αντικείμενο: Αλγόριθμοι για ανάλυση κοινωνικών δικτύων σε συνεργασία με πρωτόκολλα ad hoc δικτύων **Διάρκεια:** 06 μήνες

Τόπος: Βόλος **Προθεσμία υποβολής 24-04-2013**

Η αποστολή δικαιολογητικών γίνεται ηλεκτρονικά στην εξής διεύθυνση: <http://jobs.iti.gr>

Πληροφορίες: κα Μαντέλου e-mail: madelou@iti.gr

Υποτροφία για μεταπτυχιακό στις ΗΠΑ

Το Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αττική Παράδοση προκηρύσσει μία (1) υποτροφία για μεταπτυχιακές σπουδές σε Πανεπιστήμιο των Η.Π.Α. κατά το ακαδημαϊκό έτος 2013-2014 στο αντικείμενο: «Αμερικανικές

επιρροές στην νεοελληνική αρχιτεκτονική».

Οι υποψήφιοι πρέπει να είναι Έλληνες υπήκοοι, να μην έχουν υπερβεί το 30ό έτος της ηλικίας τους και να έχουν γίνει δεκτοί σε μεταπτυχιακό τμήμα

αμερικανικού πανεπιστημίου το αργότερο έως την τελευταία ημέρα υποβολής των υποψηφιοτήτων.

Καταληκτική ημερομηνία: 31/05/2013.

Για περισσότερες πληρο-

φορίες παρακαλώ διαβάστε το επισυναπτόμενο αρχείο ή επικοινωνήστε με το τηλ. 2106009800 (κ. Μαρίκα Ανδρεάδη).